



Association pour la Protection de l'Environnement de Corbas
Boîte aux lettres: Mairie de Corbas

février 2014

2014 : campagne d'adhésion

Pour 2014 nous avons souhaité séparer clairement l'assemblée générale qui s'est déroulée le 15 janvier de la traditionnelle conférence de début d'année, qui aura lieu le 19 février sur « le bon et le mauvais gaz » (voir ci-contre).

Le grand nombre de participants à cette assemblée générale témoigne de l'attachement des adhérents à notre association.

Les finances sont saines, c'est pourquoi nous n'avons pas sollicité de subvention auprès de la Mairie cette année.

Malgré notre choix de ne pas augmenter les cotisations, qui n'ont pas bougé depuis le passage à l'euro en 2002, nous constatons encore une fois que le nombre de cotisations est en baisse : nous avons donc décidé de relancer une campagne d'adhésion : votre soutien est très important, il est le gage de notre crédibilité auprès des autorités (voir page 4)!

Rappelons le but de notre association (article 2 des statuts) :

D'une part, rechercher et diffuser l'information sur les risques de pollution de toutes origines à Corbas, et d'autre part agir pour la protection et l'amélioration du cadre de vie local.

L'APECo a besoin de l'énergie de toutes les personnes concernées par l'Environnement en général et celui de Corbas en particulier.

Vos idées, vos propositions d'activités et de visites, votre participation aux différentes manifestations concernant l'environnement de Corbas ou d'ailleurs permettront de faire vivre notre association et donneront à d'autres l'envie de nous rejoindre.

Je tiens donc, au nom de l'APECo et en mon nom, à remercier très chaleureusement tous ces adhérents passés, présents et futurs, qui font vivre notre association.

Méditons la phrase de Chateaubriand : « *les forêts précèdent les hommes, les déserts les suivent* ».

Jean-Marie Thiebaut
Président de l'APECo

Conférence

**Mercredi 19 février
à 20h**

**Salle Les Chênes
Maison des associations
Parc de Loisirs Corbas**

**au delà du faux débat sur
les gaz de schistes, solution
fossile, au procédé
d'extraction dangereux,
l'avenir est-il dans le
biogaz ou biométhane
produit par méthanisation
ou par méthanation ?**

**Ce gaz après purification
peut-être introduit dans le
réseau de gaz naturel pour
tous usages (chauffage,
véhicules, etc.)**

**Avec Marc Jedliczka
De l'association
NEGAWATT**

**Nous parlerons du
« bon » et du
« mauvais » gaz**